Index of Claims

Application/Control No.	A	ppli	cati	on/	Cor	itrol	No.
-------------------------	---	------	------	-----	-----	-------	-----

10/538,638 Examiner

Shean C. Wu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FRANCIS ET AL.
Art Unit

1756

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date	e		_		l d	Cla	im					ate						Cla	aim				С	ate)			
		<u></u>																		T													\Box	
ल	Original	10/19/06									-	ਜ਼ੁ	Original									ļ		<u> </u>	Original								ŀ	
Final	nigi	١Ξ										Final	ij								l			Final	Ϊġ						l		ı	
-	0	۲											0				- 1		- 1					. –	0									
-	1	V	Н		_		\vdash	\vdash	\dashv	_			51	П		_	\neg	\dashv	\dashv	十	\dashv				101	\vdash						一	\neg	\neg
	2	v					I				2.		52			\neg	\neg			_	寸				102							\neg	\neg	
	3	v	Н		_		\vdash	Н	\dashv				53				-	寸	ヿ	寸	十				103		П		_	ᅥ		\dashv	寸	\neg
	4	v	Н		-	_	\vdash	\vdash	-	_			54	Н	\exists	\dashv			7	┪	┪				104		П	\neg	\neg	\neg		\neg	7	\neg
	5	v					-	-	\dashv	_			55	Н	_	_			_	+	-	=			105	-	П	一	\exists			\neg	\dashv	\neg
	6	v	Н						-				56	Н	\neg	\dashv	\neg	_	7	1	+		i i		106	\vdash			_	\neg		\neg	ᅱ	\neg
-	7	v	Н		_			H					57	Н	\neg	\dashv	一	-	7	7	_		14		107				\dashv	_		\dashv	┪	\neg
	8	v	Н					\vdash					58	Н	-	-	\dashv	\dashv	+	_	-	-			108		Н		\dashv		_	\dashv	\dashv	\neg
	9	v	Н			\vdash		⊢	\vdash	_			59	Н		-		ᅱ	┪	-+	+				109	H	Н			\dashv	\neg	\dashv	ᅱ	
	10	v	Н		_		H	H	\vdash	_		-	60	Н	_	\dashv	\dashv	+	-	+	-				110	H	Н	\dashv		-	\neg	\dashv	-	
	11	Ť	\vdash		_	-		┢	\vdash	_			61	Н	-	\dashv	\dashv	+	-	\dashv	-	-			111	┝	Н	\vdash	\dashv	-		-	\dashv	\neg
$\vdash \vdash$	12	v	H			-	Η-		\vdash				62	$\vdash \vdash$	-	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv	\dashv				112	╁─	Н	\vdash	\dashv	-	-	\dashv	ᅱ	\dashv
\vdash	13	v	\vdash			-	-	\vdash	$\vdash \vdash$				63	Н	\dashv	\dashv			\dashv	\dashv	+	-			113	 	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
-	14	v	H			\vdash	\vdash	├-	$\vdash \vdash$	_			64	Н		\dashv	-	-	-+	-+	-				114	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	15	v	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		[\vdash	65	Н	\dashv		\vdash		\dashv	\dashv	-	-			115	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	-	
_	16		-			\vdash	\vdash	-	\vdash		1		66	Н		-	-	-+		+	\dashv	_			116	┢	\vdash	\dashv	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv
	17	٧	Н			H		-	$\vdash \vdash$				67	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv				117	\vdash	Н	\vdash	-	_	-	\dashv	\dashv	\dashv
 	18	v	Н			\vdash	\vdash	-					68	Н	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	-	\dashv				118	\vdash	\vdash	┥		_	\vdash	\dashv		
			Н	_		\vdash	⊢	<u> </u>	\dashv		l						-			\dashv	-+	÷			119		Н	\dashv	-			\rightarrow	\dashv	\vdash
	19	٧	Н			_		-			.		69	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	-				120		Н	\vdash		_		\dashv	\dashv	\vdash
	20	٧	Н	_		-	-	-	\dashv				70	Н			-	-	\dashv	-					121	-		\dashv		_		\dashv	\dashv	_
	21	V	H				<u> </u>		\dashv				71	\vdash		\dashv		_	-	-+	\dashv						\vdash		_	\dashv	-	\dashv	\dashv	Н
	22	٧				-	-		\dashv				72	-		-	-	-	\dashv	\dashv	-				122 123	\vdash	Н	-	_			-+	\dashv	
	23	٧	Н	_		-		-	-				73 74	-		-	\dashv	-	\dashv		\dashv		. 4		123	-			_	-	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash
	24	٧			-	H	-		\dashv					\vdash	\dashv	\dashv			-		\dashv				125			-	_	_		\dashv	\dashv	-
<u> </u>	25	٧	-		-	H	⊢	\vdash	\dashv	_			75 70	Н			-			\dashv			1		126	-	\vdash	\dashv				-		
	26	٧	\vdash		\vdash	_	-	-	\dashv	_	.		76	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv						Н			_	-	-	\dashv	-
<u> </u>	27	٧	-		_	_		\vdash	\dashv				77	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	_	-	-	-		-		127	H			_		_		\dashv	_
<u> </u>	28	<u> </u>		_			<u> </u>	H	\vdash				78				\sqcup	-		-	\dashv		. 9		128		Н	\dashv			-	\dashv	-	
	29	_					-	-	-				79	Щ		_			-+	\dashv	-				129	<u> </u>	Ш	-			-	\vdash		
	30					┡	_	_	-				80	_	_		_	_	-	-	-			_	130	<u> </u>	\vdash	-	_			\vdash	\dashv	
	31				_		<u> </u>	Ш	\dashv				81	Н		_	_	4		-	-				131	_		\dashv				\dashv		
<u> </u>	32	├	<u> </u>	<u> </u>	_	 _	\vdash	<u> </u>	\sqcup				82	Щ					_		4				132	<u> </u>	Щ	\sqcup			Ш	\dashv	_	
	33	├		Щ	 	ļ	<u> </u>	.	\sqcup				83	Ш	Щ				_	_	_				133	-	Ш	\sqcup	Щ		Ш	\dashv	_	
<u> </u>	34	Ь.	ļ.,		\sqsubseteq	\vdash	\vdash	\vdash	\square				84			\dashv				_					134	\vdash	Щ	\sqcup	_		Ш	\dashv	_	_
<u> </u>	35	<u> </u>	_		L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\square				85	Щ		_	\Box	_	_	_	_				135	\vdash	Ш	\sqcup			Щ	\dashv	_	_
<u> </u>	36			Ш	Щ		├_	Ь.	\sqcup	_			86	\sqcup		_		_	_	_				<u> </u>	136	<u> </u>	Ш				\vdash	\dashv	_	
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	Щ	·	<u> </u>	⊢	\vdash	\sqcup	_			87	\sqcup		_		_	_	_	_4				137	_	Н	\square	_		Ш	\dashv	_	
· .	38	<u> </u>	Ш	Щ	Щ	L	<u> </u>	L	\sqcup				88	Щ		_			_	\dashv	_				138	\vdash	Ш	\sqcup			Щ	\dashv		
L	39	—	Ш	Щ	Щ	<u> </u>	!	L_	\sqcup				89	Щ		\Box		_		_					139	\vdash	Ш	 		_	Ш	\dashv		-
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>		lacksquare	\vdash	L	L	Щ				90	Щ	\Box		ļ		_	_	_				140	 	Ш	\square			Ш	┵		
L	41	<u> </u>	Щ		$oxed{\Box}$	\vdash	 	L.					91	Ш		_	\Box		4	_	_			ļ	141	_	Ш	\Box				\dashv	_	_
<u> </u>	42	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ				92	Щ				_	_					<u> </u>	142	\vdash	Ш	\sqcup			Ш	\dashv		
<u> </u>	43	<u> </u>	\sqcup			L_	∟	\vdash	Щ				93	Ш	\square			_	_	_				ļ	143	_	Ш	\sqcup			Щ	\dashv		
	44	L	Щ		\vdash	L_	 	<u> </u>	$ \bot $		 		94	Ш		_	Щ	_	4	_	_				144	_	\sqcup	\sqcup			\sqcup	\dashv	\dashv	
L	45	L.	\sqcup		L_	L_	Ц.	$oxed{oxed}$	Щ				95	Ш		_		_		_↓					145	Щ	Ш		_		Ш	\dashv		
L	46	<u> </u>	Ш		L.	<u> </u>	L	Щ	Щ				96	Ш		_		_	_					لـــــــا	146		Щ		\Box			\dashv		
L	47	<u> </u>	Ш	Ш	L	_	L	<u> </u>	Щ				97	Ш		\Box	\sqcup				ļ				147	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		_	_	\square	_		
	48	<u>L</u>	Ш	Ш	Щ.	L_	L	<u> </u>	\sqcup				98	Ш		_			_	_	_				148	<u> </u>	Ш		_		\Box			
L	49	匚	Ш		L			Щ	Ш				99	Ш											149	ldash	\square	\Box	_		Щ		\Box	
L	50	<u> </u>	L			Ш	<u> </u>	Ш	نــا				100	Ш					_1	\perp	\Box				150	Ļ								